

Pedale Stereo delay con effetti Tape, Analog e Digital, true o buffered bypass, modi Preset e Tap Tempo, effetti scaricabili e a

347,30 € tax included

Reference: GPM-STAR



Pedale Stereo delay con effetti Tape, Analog e Digital, true o buffered bypass, modi Preset e Tap Tempo, effetti scaricabili e altro

Ingegnerizzato e sviluppato dal team di Universal Audio, la Starlight Echo Station UAFX vanta una potente architettura a doppio processore per fornire più classici e autentici effetti di Tape, Analog e Digital Delay che si possano trovare in uno stompbox. Dai tape echo e bucket brigade analog delay, fino alle ripetizioni digitali anni '80, la Starlight Echo Station racchiude tre suoni di delay iconici in un unico pedale finemente realizzato e costruito per durare nei decenni a venire. Leggendarie effetti Delay Tape EP-III: Tre uniche echo machines a nastro anni '60, con impostazioni per scegliere età del nastro e la colorazione del preamp. Analog DMM: Delay vintage analog "bucket brigade" con modalità di modulazione e suddivisione. Precision: Delay digitali cristallini con infinite possibilità di delay e modulazione opzionali, derivati dalla libreria di plugin UAD Bonus Effect: Cooper Time Cube delay gratuito, scaricabile in fase di registrazione del prodotto Starlight Echo Station - Caratteristiche chiave Pedale delay con il potente motore a doppio processore UAFX Tre effetti delay leggendari, con tap tempo, sub-divisioni e altro. Colorazione opzionale del preamp (Tape EP-III, Analog DMM) Semplici modalità Live+Tap/preset per un recall istantaneo dei tuoi suoni preferiti Effetti scaricabili aggiuntivi sviluppati dal rinomato team degli algoritmi UAD Bypass True o Buffered*, spillover/tails, switching silenzioso Dry through analogico, funzionamento stereo / dual mono Classico design analogico UA, costruito per durare nei decenni a venire Specifiche tecniche Requisiti di alimentazione: 9VDC Isolati, centrale negativo, minimo 400mA**Input: 2 x 1/4" TS (input 2 per connessioni stereo) Output: 2 x 1/4" TS (output 2 per connessioni stereo) USB Type-C per aggiornamenti via computer* True/Buffered bypass disponibile tramite il software UAFX Control (in arrivo a primavera 2021) **Alimentatore venduto separatamente